

DIGESTIA



Restablecedor enzimático de la función digestiva en suspensión oral

COMPOSICIÓN POR ML

Pepsina.....	6,70 mg.
Dimeticon.....	26,40 mg.
Ácido clorhídrico.....	16,76 mg.
Cloruro de sodio.....	2,50 mg.
Cloruro de potasio.....	0,70 mg.
Cloruro de calcio dihidrato.....	0,048 mg.
Sulfato de magnesio heptahidrato.....	2,50 mg.
Hidrogenofosfato de calcio anhidro.....	2,50 mg.



INDICACIONES DE USO

Tratamiento sintomático de trastornos digestivos asociados a lactancia artificial.

Indigestiones por disminución o falta de pepsina y ácido clorhídrico, con vómitos, diarreas de origen gástrico, meteorismo, aerofagia, etc.

ESPECIES DE DESTINO

Animales lactantes: terneros, lechones, corderos, cabritos y cachorros.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Oral.

POSOLOGÍA

Terneros lactantes: 20 ml, 2 veces al día.

Lechones lactantes: 10 ml, 2 veces al día.

Corderos y cabritos lactantes: 10 ml, 2 veces al día.

Cachorros: 5 ml, 2 veces al día.

Administrar directamente en la boca del animal o mezclando el medicamento con una pequeña cantidad de agua o leche inmediatamente antes de la administración.



GESTACIÓN Y LACTANCIA

No procede.

CONTRAINDICACIONES

No usar en caso de hipersensibilidad conocida a las sustancias activas o a algún excipiente.

TIEMPO DE ESPERA

Cero días.

PRESENTACIÓN

Envase con 10 frascos de 200 ml.

Envase de 1 L.

Con prescripción veterinaria.

Titular: CZ Veterinaria, S.A.

Reg. N°: 2936 ESP.

Para más información, consulte la Ficha Técnica.



vêtia[®]

VETIA ANIMAL HEALTH S.A. Calle Teide nº 4. 28703 San Sebastián de los Reyes - Madrid

www.vetia.es

MODIFICADORES Y REGULADORES FUNCIONALES